



# COMUNE DI MONTEGROTTO TERME

PROVINCIA DI PADOVA

SETTORE SERVIZI TECNICI  
Unità Urbanistica

Prot. n. 17767

Reg. Pubbl. 730

## AVVISO DI DEPOSITO Adozione Variante Parziale n. 2 al Piano degli Interventi (P.I.), varianti verdi per la riclassificazione di aree edificabili.

### IL RESPONSABILE SETTORE SERVIZI TECNICI

- Vista la Deliberazione del Consiglio Comunale di Montegrotto Terme **n. 24 del 20/06/2019** avente ad oggetto “Adozione Variante Parziale n. 2 al Piano degli Interventi (P.I.) ai sensi dell’art. 7 L.R. 4/2015, varianti verdi per la riclassificazione di aree edificabili.”;
- in esecuzione di quanto previsto dall’art. 18 della L.R. 11/2004 e ss.mm.ii.;

### RENDE NOTO

che gli elaborati di adozione della **Variante Parziale n. 2 al Piano degli Interventi (P.I.), varianti verdi per la riclassificazione di aree edificabili**, sono depositati presso la Segreteria del Comune di Montegrotto Terme, per la durata di **30 (trenta) giorni** consecutivi; sono altresì consultabili sul sito internet del Comune di Montegrotto Terme al seguente indirizzo: [www.montegrotto.org](http://www.montegrotto.org)

### AVVERTE

che chiunque può presentare osservazioni all’Ufficio protocollo del Comune di Montegrotto Terme, Piazza Roma n. 1 - 35036 Montegrotto Terme (PD), entro il termine di **30 (trenta) giorni** successivi al periodo di deposito.

Le osservazioni con i dati personali (nome, cognome e indirizzo di residenza) vanno presentate a mano, o a mezzo del servizio postale o a mezzo P.E.C. all’indirizzo [protocollo@pec.montegrotto.org](mailto:protocollo@pec.montegrotto.org) entro i termini di cui sopra.

Il suddetto deposito viene reso noto al pubblico con l’affissione del presente avviso all’Albo Pretorio del Comune di Montegrotto Terme, nonché con avviso su due quotidiani locali e sul sito internet del Comune di Montegrotto Terme, secondo quanto stabilito dall’art. 18 della L.R. 11/2004 e ss.mm.ii..

Dalla Residenza Municipale, li 2 LUG. 2019

Il Responsabile  
SETTORE SERVIZI TECNICI  
Arch. Andrea Rinaldo

